

---

T A B L E  
DES ÉPOQUES ET ANNÉES  
DE CE SECOND VOLUME.

---

1662. Froid & congélations artificielles. Pouvoir réfrigérant des différens fels. Propriétés de la glace naturelle. Animaux sous le vide. Vapeurs des mines &c. pag. 1—38.

1663. Air absorbé par l'eau. Lumière des diamans. Liqueurs extraordinaires. Traité des couleurs de BOYLE. Ductilité des métaux. Vent singulier. Invention de la poudre à canon. 39—74.

1664. Paradoxes hydrostatiques. Air fixe. Vibration des cordes. Air inflammable. Inégale longueur des pendules. 75—91.

1665. Air est un dissolvant. Diffraction de la lumière. Palingénésie. Cloche des plongeurs. 91—74.

1666. X. ÉPOQUE. *Le prisme entre les mains de NEWTON.*

Précis de ses découvertes.

XI. ÉPOQUE. HOOKE *prévoit l'explication Newtonienne du système du monde.*

Origine des vents. Baromètre statique. 105—138.